

BARIS 52 LED KINKIET DIR/IND 860MM 2550/1500LM 830 IP44 I KL. PRM ANODA CO 24/13W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

| | |
|---|---------------------|
| Jmenovitý výkon [W] - rozsah: | 24/13 |
| Světelný tok svítidla [lm] - rozsah: | 2550/1500 |
| Teplota barvy [K]: | 3000 |
| Stupeň těsnosti: | IP44 |
| Odolnost proti nárazu: | IK03 |
| Materiál karoserie: | hliník |
| Barva těla: | šedá |
| Materiál difuzoru: | PC |
| Typ difuzoru: | PRM |
| Montážní verze: | přisazené, nástěnné |

VLASTNOSTI PRODUKTU

Diskrétní elegance a energetická účinnost jsou zvláštními rysy řady nástěnných svítidel BARIS 52 LED. Tělo svítidla je vyrobeno z eloxovaného hliníkového profilu v šedé barvě nebo z hliníkového profilu lakovaného bílou nebo černou barvou (další barvy jsou k dispozici na vyžádání). To je doplněno distanční montážní krabičkou z plastu. Optika je doplněna opálovým stínidlem pro měkké světlo. Optika v podobě prizmatického difuzoru snižuje oslnění a má vyšší světelnou propustnost než opálový difuzor, což má přímý vliv na vyšší hodnotu světelné účinnosti.

Dostupné verze DIR/IND zajišťují obousměrnou distribuci světla směrem dolů/nahoru v poměru 65/35.

APLIKACE

Jedinečný design předurčuje tato svítidla k osvětlení: chodeb, sanitárních místností a koupelen i obytných a hotelových pokojů.

Nástěnná LED lampa Baris 52 je ideální pro osvětlení obrazů, plakátů a dalších uměleckých děl zavěšených na stěnách.

BARIS 52 LED KINKIET DIR/IND 860MM 2550/1500LM 830 IP44 I KL. PRM ANODA CO 24/13W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

| | | | |
|--------------------------------------|---------------|-------------------------|--------------------------------------|
| Index: | 674280 | Materiál difuzoru: | PC |
| EAN: | 5905963674280 | Typ difuzoru: | PRM |
| Zdroj světla: | LED modul | Barva difuzoru: | průhledný |
| Jmenovitý výkon [W] - rozsah: | 24/13 | Optika: | Mikro hranol |
| Jmenovitý výkon [W] - rozsah: | 25/13 | Materiál karoserie: | hliník |
| Světelný tok svítidla [lm] - rozsah: | 2550/1500 | Barva těla: | šedá |
| Jmenovité napájecí napětí [V]: | 220–240 | Rozměry (V/Š/H/V) [mm]: | 82/69/864 |
| Frekvence [Hz]: | 50–60 | Odolnost proti nárazu: | IK03 |
| Světelná účinnost svítidla [lm/W]: | 111 | Stupeň těsnosti: | IP44 |
| Energetická třída: | E | Montážní verze: | přisazené, nástěnné |
| Třída ochrany: | I | Provozní teplota [°C]: | od -25 do +35 |
| Teplota barvy [K]: | 3000 | Čistá hmotnost [kg]: | 1.700 |
| Index podání barev (Ra): | >80 | Záruka [roky]: | 5 |
| SDCM: | ≤ 3 | Certifikát CE: | 228/2023 |
| Životnost LED L70B50 [h]: | 111500 | Certifikace ENEC: | PL BBJ/006/2022/M1 |
| Životnost LED L80B20 [h]: | 70400 | Atest PZH: | B-BK-60112-0357/2023 |
| Životnost LED L90B10 [h] [h]: | 34000 | Manuál: | Download PDF |

SVĚTELNÁ KŘIVKA



Datum vytvoření karty: 11 červenec 2024

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v průběhu zdokonalování výrobku a na konstrukční změny nebo modernizaci prezentovaného výrobku. Svítidlo splňuje požadavky směrnice EU ROHS 2001/65/EU. Produktový list není obchodní nabídkou. *Tolerance parametrů je +/- 10%.



Tento produkt podléhá pravidlům recyklace elektrické a elektronické zařízení



Certifikát CE - č.: 228/2023



Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl